

Preis- und Vorratsliste

der Baumschulen

Christian Fey

Meckenheim b. Bonn

Bezirk Köln

Dieses Etikett bürgt für 1. Wahl und Sortenechtheit noch den



Feys Record
Reife Okt-Dez.

hristian Fey Baumschulen Meckenheim bei Bonn Bez. Köln.

Qualitätsbezeichnungen und Normalmaßen des Reichsnährstandes.

Dieses Elikett bürgt für i. Wahl und Sortenechtheit nach den



Qualitätsbezeichnungen und Normalmaßen des Reichsnährstandes

Fays Fruchtbare Christian Fey Baumschulen Meckenheim b. Bonn Bez, Köln

Lieferungsbedingungen der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferant und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

- 1. Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Portoabzüge. Auftrage werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.
- nach Empfang bestätigt.

 2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht maßgebend.

 3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis für Beerenobststräucher, niedrige Rosen und Heckenpflanzen bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe (Formen sind Hochstämme, Halbstämme, Büsche, Spindelbüsche, Spaliere usw.; Pilanzengruppen sind Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen usw.).

 4. Erfüllungsort ist der Geschäftssitz des Lieferanten. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegenden Lieferanten ist das für den Geschäftssitz des Lieferanten zuständige Gericht, in allen anderen Fällen nach Wahl des Lieferanten das für den Geschäftssitz des Lieferanten oder des Kunden zuständige Gericht.
- Gericht.
- 5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betr. Währung in Reichsmark umgerechnet.
- 6. Mit dem Erscheinen neuer Angebote und Preisverzeichnisse verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

- Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
 Für Schäden, die durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig ausgeführt.
 Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und
- nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

- Eine Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
 Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfall besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

18. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerüg: werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

- Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich verboten wird.
 Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten nicht über fünf hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

Muster und Maße

- 16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen genau wie die Probe auszufallen.
- 17. Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben. Kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgeken.

 18. Für alle Lieferungen sind die Güteklassebezeichnungen und Grundmaße der Fachgruppe Baumschulen im
- Reichsnährstand maßgebend.

Erläuterung zu Absatz 3 der Lieferungsbedingungen

Zehn-, Hundert- und Tausendstückpreise dürfen nur bei Entnahme der entsprechenden Stückzahlen einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe angerechnet werden, z. B.;

- 20 Apfel-, 10 Birnen-, 10 Kirschen- und 10 Pfirsich-Hochstämme
- 50 Obsthochstämme = Hundertstückpreise 20 Apfel-Hochstämme, 10 Apfelhalbstämme 30 Kirschenbüsche
- = 60 Obstbäume, aber = Zehnstückpreise
- 300 Stachelbeersträucher, 100 Himbeersträucher, 200 Johannisbeersträucher
 - = 600 Beerensträucher = Tausendstückpreise
- 200 Stachelbeersträucher, 200 Johannisbeersträucher = 400 Beerensträucher und 200 Rosensträucher
 - 600 Sträucher, aber Hundertstückpreise
- 5 Apfel-Hochstämme, 3 Birnen-Büsche, 4 senkrechte Apfel-Schnurbäume, 8 Beerensträucher, 3 niedrige Rosen, = 25 Stück, aber Einzelpreise. 2 Rosen-Hochstämme
- 10 Birnen-Hochstämme, 3 Kirschen-Büsche, 2 Pfirsich-Spaliere
 - Zehnstückpreis für die Hochstämme, Einzelstückpreise für Büsche und Spaliere

Alle Pflanzensendungen sind für den Transport bei der Badischen Assecuranz Gesellschaft versichert.

Diese Versicherung hat sich in der kurzen Zeit ihrer Tätigkeit für Pflanzentransporte bestens bewährt. Die sehr geringen Unkosten für Transportversicherung beseitigen nun das bisherige Risiko, das der Auftraggeber während des Transportes der Pflanzen tragen mußte, insbesondere bei Frostschäden durch plötlich auftretende Kälte.

Besonders wichtig ist die Behandlung der Baumsendungen nach dem Eintreffen!

Um das Anwachsen zu sichern, sind die Pflanzen direkt auszupacken, die Wurzeln bis über den Wurzelhals in Wasser zu tauchen oder reichlich zu begießen und dann sofort (nahe der Pflanzstelle) einzeln einzuschlagen.

Bei dem Einpflanzen selbst ist wieder zu beachten, daß jede Pflanze mit nassen Wurzeln in die Erde gesetzt wird, auch wenn der Boden genügend Feuchtigkeit zeigt.

Sollte vor Ankunft der Sendung starker Frost eingetreten sein, so lege man die Ballen oder Körbe möglichst schonend — unausgepackt — in einen kühlen, frostfreien Raum, bis dieselben vollständig aufgetaut sind. Alsdann verfahre man, wie oben angegeben.

Die nachstehenden Preise gelten ab Baumschule; Fracht, Verpackung usw. werden besonders berechnet. Alle Preise gelten für eine <u>tadellose erstklassige Ware</u>, entsprechend den Güteklassenbezeichnungen und Normalmaßen für Baumschulerzeugnisse der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand. Der angegebene Stammumfang ist bei Hochstämmen stets 1 m vom Boden, bei Halbstämmen in der Mitte des Stammes gemessen.

Ausführliche Sortenbeschreibung ist im Hauptteil unseres Baumschulbuches enthalten.

Apfel 1 St. RM 10 St. RM 100 St. RM Hochstämme 7- 8 cm Umfang 2,20 20,- 180,- 3- 9 1, 2,50 22,50 200,- 9-10 2,80 25,- 225,- 10-12 3,20 29,- 260,- Halbstämme 6-8 2,20 20,- 180,- 8-10 2,20 20,- 180,-
""" 8— 9 """ """ 2,50 22,50 200,— """ 9—10 """ 2,80 25,— 225,— 225,— 3,20 29,— 260,— Halbstämme 6— 8 "" 2,— 18,— 160,—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Halbstämme
0 70 000 000 700
0 70 000 000 700
,
Buschbäume 2—3jährig 2, 18,- 160,-
Hochbüsche 2–3 " 2,20 20,— 180,—
Spaliere , 1 Etage 2,50 22,50 200,—
" " 2 Etagen 3,50 32,— 280,—
U-Formen 2—3jährig 2,50 22,50 200,—
Spindelbüsche (senkrechte Schnurbäume) 2-3 ,, 2,- 18,- 160,-
Schnurbäume waagerecht 2—3 ,, larmig 2,— 18,— 160,—
" " " 3—4 " larmig 2,50 22,50 —
" "
" " 3—4 " 2armig 3,— 27,— —

ljährige Veredlungen werden in diesem Jahre nicht abgegeben.

Buschbäume und Pyramiden werden nicht mehr angezogen. Statt dessen empfehlen wir die wertvollere Form der Hochbüsche. Von Buschbäumen ist noch ein kleiner Vorrat, der in der Sortenliste
nicht mit aufgeführt wurde.

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme			ä	büse uuf ıs E					delbi auf alus l			Spaliere	U-Formen	Waager, Schnurb.
· = nicht vorrätig	H	F	1	11	IV	v	IX	XVI	I	II	IV	V	IX			Was
		1	İ													_
Adersleber Kalvill	+	+					+					*	+	+	+	+
Allington Pepping					*		+						+	+		+
Ananasrenette	+	+		+		4	+			+	4		+	+	+	+
Baumanns Renette	+	+	+	+			+			+		٠	+			+
Biesterfelder Renette	+				-0		+						+			+
Blenheimer Goldrenette	+	+			*		+						+	+		
Bohnapfel	+	+		κ										,		
Brownlee-Renette				+		×				+			+			
Champagner-Renette	+	+				۰	+						+		٠	
Cox' Orangenrenette	+	+	+	+	+		+	+		+	+		+	+	+	+
Creo			+	+			+			+			+			
Croncels	+	+	+	+	+		+	+		+	+		+	+	+	+
Danziger Kantapfel	+	+														
Dülmener Rosenapfel	+	٠			4		+						+			
Eifeler Rambur	+															
Ellisons Orange							+		*				+			
Erbachhofer Trierer	+	+														
Ernst Bosch			+	+	-	•				+						
Feys Record							+						+	+	+	+
Fießers Erstling			+	+											,	
Freiherr von Berlepsch	+	+		+			+	+					+	+	+	+
Früher Viktoria	+	+	+	+	+					+	+		+		١,	
Gascoynes Scharlachroter	+	٠,					+						+	.		
Geheimrat Breuhahn		+					+						+			
Geheimrat Oldenburg	+	+	+	+	+	+		+		+	+		+	+	+	+
Gelber Bellefleur	+	+	2,00				+						+	+		
Gelber Edelapfel	+	+					+						+	+		
Goldparmäne	+	+	+		+		+	+			+		+	٠,		
Graue Französische Kenette	+	+					+						+			
Graue Herbst-Renette	+	+					+						+			•
Gravensteiner	+	+					+						+	+	+	
Harberts Renette	+	+			. 1											
Jakob Lebel	+	+		+				+		+			+			
James Grieve	+	+	+	+	+	8		+		+	+		+	+		
Johannes Böttner	+	+										16.				-
	1				1	1						10		١		

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme			Hod Mal	af					delbi auf ilus		e	Spaliere	U-Formen	waager. Schnurb.
· = nicht vorrätig		=	1	II	IV	v	IX	XVI	I	II	IV	v	IX			was
Kaiser Wilhelm	+	+					+	+			•		+			
Kanada-Renette				1:		*	*			*			+			
Klarapfel	+	+	+	+	+	+	+	+		1+	+	+	+		+	+
Landsberger Renette	+	+		+			1			1	4		+	*		
Lanes Prinz Albert	+	+	+	+		4	*	F .	*	+			+	+		
Laxtons Superb	+		+		+	9	+				*		+	+	+	+
Lody			+				+						+			
Minister von Hammerstein	+						+	4					+			
Ontarioapfel		+	+	+	+	+		+		+	+	+	+	+	+	+
Peasgoods Sondergleichen		1		+			+			+		•	+	,	+	+
Peter Broich							+						+			
Pfirsichroter Sommerapfel				+			,		٠	- 4			+			
Prinz Albrecht von Preußen		+			4.		+	٠	٠	de	-4		+			
Renette vom Zabergäu	1						+					8	+	٠		*.
Reverend Wilks			+	+	٠		٠			+	4		+	•		,
Rheinischer Krummstiel	+	+	٠								,	٠				
Riesenbohnapfel	+	+			•		*			*	٠					
Riesenboikenapfel	+	+	٠				+						+			
Rival										•			+			
Roter Bellefleur	+	+													,	
Roter Eiserapfel	+	+														
Roter Hauptmannsapfel						,	+						+			
Rote Sternrenette	+	+		+			+						+			
Schöner aus Bath							+						+			
Schöner aus Boskoop	+	+	+	+	+		+	.					+	+	+	+
Schöner aus Nordhausen	+	+	+	+	+		+	+		+	+		+	+	+	+
Signe Tillisch		+								+						
Uhlhorns August Kalvill			+	+		-	+		+	,			+		+	+
Weißer Trierer Weinapfel	+	+														
Winterrambur	+	+		+												
Wöbers Rambur	+			×			+				e		+			
Worcester Parmäne				+												
Zigeunerin				+						+						
7 1 11 11	+	+	+	+	+	+	+	+	+	,			+	+	+	+
																(4)
			15							-					- 4-	
						1			-				100	-		

Birnen	1 St.	10 St.	100 St.
BONE DE CON	RM	RM	RM
Hochstämme	2,20	20,—	180,
" 8— 9 " "	2,50	22,50	200,—
,, 9—10 ,, ,,	2,80	25,—	225,
"	3,20	29,—	260,-
Halbstämme 6— 8 " "	2,	18,	160,
,, 8—10 ,, ,,	2,20	20,	180,—
Hochbüsche 23 ,,	2,20	20,—	180,—
Spaliere, 1 Etage	2,50	22,50	200,
" 2 Etagen	3,50	32,	280,—
U-Formen 2-3 jährig	2,50	22,50	200,—
,, 3-4 ,,	3,—	27,—	240,
Spindelbüsche, (Schnurbäume senkrecht) 2-3 ,	2,-	18,—	160,-
Schnurbäume waagerecht 2-3 , larmig	2,	18,—	160,-
" ,, 3-4 ,, larmig	2,50	22,50	200,—
", ,,	2,50	22,50	200,—
, , 3-4 , 2 armig	3,—	27,—	240,

ljährige Veredlungen auf Quitte und Wildling werden in diesem Jahre nicht abgegeben.

Buschbäume und Pyramiden werden nicht mehr angezogen. Statt dessen empfehlen wir die wertvollere Form der Hochbüsche.

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte + = vorrätig = nicht vorrätig	Hochstämme	Halbstämme	Quitte A	bäume auf auf			Zwischen- approxeredlung	Spaliere	U-Formen	Waager. Schnurbäume
Alexander Lucas Amanliser Butterbirne Blumenbachs Butterbirne Boses Flaschenbirne Bunte Julibirne Clairgeau Clapps Liebling Diels Butterbirne Frühe aus Trévoux Gellerts Butterbirne Gräfin von Paris Gute Graue Gute Luise Herzogin Elsa Herzogin Von Angoulême Jeanne d'Arc Josefine von Mecheln Jules Guyot	+ · · + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ · · · + + + + + + + + + + + + + + + +	++++++++	+ +	+ · · + + + + · + · · · · · · · +	+++++.++++.	+	+ · + + · + + · + · · · · · ·	+ · + · · · + · + · + · · ·	+

Name der Sorte + = vorrätig = nicht vorrätig	Hochstämme	Halbstämme	Quitte A	Hoch- schbäur auf	Zwischen-	büs	Zwischen- veredlung	Spaliere	U-Formen	Waager. Schuurbäume
V										
Köstliche aus Charneu	+	+			+	+	+		+	
Kongreßbirne				+	+		+	+		
Le Lectier		1	+	4		+		- +	+	
Madame Verté	+	+	+			+		+	+	+
Marguerite Marillat				+	+		+	*		
Minister Lucius			+			4				+
Nationalbergamotte		-4-		4		+				
Neue Poiteau	+	+	+		٠	+	*			
Olivier de Serres			+			+	*	+	+	*
Pastorenbirne	+	+	+			+			4	
Petersbirne	+	+						*	*	
Philippsbirne	+	+								
Pitmaston			+			+		+		
Pleinerbirne	+	+								
Präsident Drouard	+	+	+			+		+	+	
Präsident Roosevelt		4	+			+	*			
Rotbirne							*			
Sievernicher Mostbirne	+	+								
Sommermagdalene	+	+								
Tongern	+	+	+			+		+	+	+
Triumph aus Vienne	+	+		+	+		+	+		
Vereins Dechantsbirne	+	+ :	+			+			+	41
Weilersche Mostbirne	+	+								
Williams Christbirne	+	+		+	+	-	+	+	+	+
Kirschen						1 S RM		10 St. RM		100 St. RM
Hochstämme		7	- 8 c	m Umi	fang	2,2	:0	20,—		180,-
			-9 ,			2,50		22,50		200,—
,,		£,0		22,00		200,-				

Kirschen	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme	2,20	20,—	180,-
, 8— 9 ,, ,,	2,50	22,50	200,—
,, 9–10 ,, ,,	2,80	25,-	225,—
,,	3,20	29,—	260,
Halbstämme 6— 8 " "	2,—	18,—	160,—
,, 8—10 ,, ,,	2,20	20,—	180,—
Buschbäume (nur geringer Vorrat)	1,20	11,—	100,
" " " " "	1,60	15,—	130,
Fächer-Spaliere	1,80	16,—	145,—
" " " mehrjährig	2,50	22,50	200,

Bei Kirschen muß uns freie Sortenwahl überlassen bleiben. Die Bestände sind in <u>allen</u> Formen und Sorten sehr gering.

Nachstehende Formen sind von Kirschen vorrätig:

Name der Sorte += vorrätig = nicht vorrätig	Hochstämme Halbstämme	Buschbäume	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Визсиваите	Fächer
---	--------------------------	------------	----------------	------------	------------	------------	--------

Süßkirschen

Büttners rote Knorpelkirsche.	+	+	+	Jaboulay	+	+		
Dönissens gelbeKnorpelkirsche	+	+		Kassins frühe	+	+	+	
Fromms Herzkirsche	+	+		Kunzes Kirsche	+	+		
Früheste der Mark	+	+		Perle aus Filsen	+	+		
Geisepitter	+	+		Rotterts braune Riesenkirsche	+	+		
Große Prinzessinkirsche	+	+	+	Schneiders späte Knorpel-				
Große schwarze Knorpel-				kirsche	+	+	+	
kirsche	+	+		Späte Braune	+	+		
Hedelfinger Riesenkirsche	+	+		Uhlhorns Wunderkirsche	+	+	+	-

Sauerkirschen

Diemitzer Amarelle	+	+	+	+	Rote Maikirsche	+	+	+	
Frühe Ludwigskirsche	+	+	+	+	Schattenmorelle	+	+	+	+
Harlemer Doppelte			+		Schöne aus Chatenay	+	+	+	+
Königin Hortense	+	+	+	+	Spanische Glaskirsche	+	+	+	+
Königliche Amarelle	+	+							

Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Renekloden

		RM	RM	RM
Hochstämme	7— 8 cm Umfang	2,20	20,—	180,
39	8-9 ,, ,,	2,50	22,50	200,—
,,	9—10 " "	2,80	25,—	225,—
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10—12 " "	3,20	29,—	260,—
Halbstämme	6— 8 " "	2,—	18,—	160,—
39	8-10 " "	2,20	20,—	180,—
Buschbäume	2—3jährig	2,—	18,—	160,—

Name der Sorte + = vorrätig - = nicht vorrätig	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume
Anna Späth	<u></u>	+		Lügelsachser Frühzwetsche	+	+	+
Borssumer Zwetsche	+	+		Meger Mirabelle	+		
Bühler Frühzwetsche	+	+	+	Monarch-Pflaume	+	+	
Emma Leppermann	+	+	+	Nancy-Mirabelle	+	+	+
Ersinger Frühzwetsche	+			Ontariopflaume	+	+	+
Flotows Mirabelle	+	+	ė	Oullins Reneklode	+	+	+
Graf Althans Reneklode	+	+	+	Prinz von Wales	+	+	
Große grüne Reneklode	+	+	+	Ruth Gerstetter	+		+
Gute aus Bry	+	+	*	Schöne aus Löwen	+		
Hauszwetsche	+	+	+	The Czar	+	+	+
Italienische Zwetsche	+	+		Tragedy	+	4	
Katalonischer Spilling	+	+		Wangenheims Frühzwetsche	+	+	٠
Kirkes Pflaume	+	+	+	Zimmers Frühzwetsche	+	+	
Königin Viktoria	+	+	+				

Aprikosen	1 St. RM	10 St.	100 St. RM
Hochstämme 7— 8 cm Umfang	4,	36,—	
,, 8—10 ,, ,,	4,50	40,	_
Halbstämme	3,	27,—	
Buschbäume, der Vorrat ist sehr gering	2,—	18,—	170,—
Fächer-Spaliere, " " " " " ljährig	3,50	32,—	280,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte + = vorrätig - = nicht vorrätig	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Fächer	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Fächer
Aprikose aus Wachendorf	+	+	+	+	Uhlhorns Wunderaprikose	+	+	+	+
Nancy-Aprikose	+	+	+	+	Ungarische Beste	+	+	+	+
Triumph aus Trier	+	+	+	+	Wahre Große Frühaprikose .	+	+	+	+

Pfirsiche	1 St.	10 St.	100 St.
Hochstämme	RM 4.—	RM 36,—	RM 320,—
,, 8–10 ,, ,,	4,50	40,—	_
Halbstämme	3,—	27,—	240,
Buschbäume, auf Pflaumen veredelte Sorten	2,—	18,—	170,—
" Sämling " " in diesem Jahre nicht lie	ferbar		_
Fächer-Spaliere	3,50	32,—	280,—

Name der Sorte + = vorrätig • = nicht vorrätig	Hochstämme	Halbstämme	Busch- bäume auf Pflaume	Fächer auf Pflaume	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Busch- bäume auf Pflaume	Fächer auf Pflaume
Amsden	+	+	+	+	Pfalzperle			+	
Cumberland			+		Proskauer	+	+	+	
Frau Anneliese Rudolf			+		Rekord aus Alfter	+	+	+	+
Früher York	+	+	+	+	Robert Blum			+	
Kernechter v. Vorgebirge.	+	+	+	+	Roter Ellerstädter			+	
Madame Rogniat	+	+	+	+	South Haven			+	
Mayflower	+	+	+	+	Waterloo			+	+
Müllers Goldpfirsich	+	+	+	+					

Johannisbeeren	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St RM	
	3- 5 Triebe	0,30	2,50	22,50	
Sträucher: Rote Holländische	5— 8 ,,	0,40	3,30	30,	270,
Sträucher: Rote Holländische	8—12 ,,	0,45	4,—	35,—	-
		0,45	4,—	35,—	****
" Heros und Laxtons Nr. I	5— 8 "	0,55	5,	45,—	_
	8—12 ,,	0,65	6,	55,—	-
1 1 1 1	3— 5 ,,	0,40	3,30	28,—	250,
" in allen anderen roten, weißen und schwarzen Sorten	5— 8 "	0,50	4,20	38,—	350,—
schwarzen Sotten	8—12 "	0,60	5,—	45,—	400,-
Hochstämme 1,00-1,20 m Stammhöhe	1,20	11,—	100,—		
Mittelstämme 0,80-1,00 ,, ,,		1,10	10, —	90,	_

Name der Sorte + vorrätig . = nicht vorrätig	Hochstämme	Mittelstamme Sträucher	Name o	ler Sorte		Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher
Rote Sorten Fays Fruchtbare	+ -	· + + + • + + + + +	Weiße aus Jüt Weiße Holländ Weiße Langtra Weiße Versaill	ische ubige er e Sorten n	v v s	+ + + + +	+ + + + + + +	++++++
Sträucher 3-5 Triebe				1 St. RM 0,40 0,55 0,65 1,20 1,10 2,50 2.50	10 St. RM 3,30 5,- 6,- 11,- 10,- 22, - 22, -	100 8 RM 30,- 45,- 55,- 100,- 200,- 200,-	- 2 - 4 - 5	00 St. RM 70,— 05,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Sträucher 3-5 Triebe

2,---

5-8 ,, 2,20

Name der Sorte + : vorrätig - = nicht vorrätig	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher	Name der Sorte	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher
Rote Sorten Alicant	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	++++++++	(Fortsetzung) Grüne Sorten Grüne Hansa Grüne Riesenbeere Lady Delamere Lovely Anne Lovetts Triumph Gelbe Sorten California Gelbe Triumphbeere Hönings Früheste Lauffener Gelbe Prinz von Oranien	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	++++++++	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
Grüne Serten Catharina Ohlenburg Früheste aus Neuwied Grüne Flaschenbeere	++++	++++	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	Weiße Sorten Weiße Kristallbeere Weiße Triumphbeere Weiße Volltragende	+ + +	+ + + +	+

Dringend bitten wir, bei Stachel- und Johannisbeeren nur die Sorten und Formen zu bestellen, die in der Liste als vorrätig angegeben sind. Beerenobststräucher sind infolge großer Winterausfälle sehr rar.

Brombeeren	1 St. RM	10 St RM	100 St. RM	1000 St. RM
Wilsons Frühe	0,50	1.50	10	
Mammouth	0.80	7.—	60.	
Himbeeren				
Lloyd George	0.20	1.80	15,-	135.=
Preußen				
Deutschland	0,25	·) _	18	162, -

Erdbeeren

Für Erdbeeren nehmen wir keine Aufträge an. Wir sind aber gerne bereit, eine gute Lieferfirma zu nennen.

Rhabarber	i St.	10 St.	100 St.
MEARCHD CH ID CA	RM I	RM	RM
Dawes Challenge	0,60	5,50	50, -
The Sutton	0,70	6,50	60,—
Holsteiner Blut	0,40	3,50	30,—
Verbesserte Queen Viktoria	0,30	2,70	24,—
Haselnüsse			
RECORDINGUESC			
Sträucher in großfrüchtigen grünblättrigen Sorten	0.75	7,──	65.—
" rotblättrige	1.50	13.50	120,—
Walnüsse (aus Samen angezogen)			
te the terminate (aus samen angerogen)			
Hochstämme 7— 8 cm Umfang	3,50	32,	280,—
,,	4,50	40,—	360,
,,	5,—	45,	400,
,,	5,50	50,	450,—
Heister aus Samen angezogen 1,80 m bis 2,20 m hoch	3,50	32,—	280,
.,	4.50	40,	360,
	5.—	45,—	400, -

Walnüsse, veredelfe (Aur als Heister lieferbar)	1 Stirck RM					
Heister	7,					
.,	8.—					
Lieferbare Sorten:						
Franquette, Mayette und Parisienne.						

Efibare Kastar	n) 1.8		1 100 St. 1 RM						
Hochstamm 8—10 cm , 10—12 } Sind	Sind leider nicht lieferbar								
Ebereschen (sorb (süßfrüchtige, mährische) Hochst			200, → 25 0 ,−						
Hochstämme Halbstämme Sind in diesem Jahre leider nicht lieferbar Buschbäume									
1100	instellende 10	The state of the s		1					
Name der Sorte + vorrätig - nicht vorrätig	Hoch- stämme Halb- stämme Büsche	Name der Sort	Hoch.	Halb.					
Bereczkiquitte	• • +	Portugiesische Birnqu Reas Mammouth Riesenquitte v. Lescov		• +					
Halbstämme /	lieser Saison nicht l		M RM —	100 St. RM					
Buschbäume		.2—3jährig 1,3	20 11,—						
Vorrätige Sorten: Holländische Kirschäpfel Halbstämme Buschbäume		.2 3jährig 2,	_ 18,—	160,—					
Nac	hstehende Fo	rmen sind vorrätig	j :						
Name der Sorte + vorrätig - nicht vorrätig	Haib- stämme Büsche	Name der So	orte	Halb- stämme Büsche					
Grotz Liebling	· . + +	Lady Crab Niedzwetzkyana		+ + +					

Hagebutten	RM	1,7(100 St RM
Rosa rugosa (Regeliana)	0,50	4,50	40,
villosa (pomifera)	0,60	5,50	
Edefreiser			
(Pfropfreiser für Winter- bzw. Frühjahrsveredlung)			
pro Reis mit ca. 10-15 Augen von Apfel, Birnen, Zwetschen	0,12	1, -	8, -
Pflaumen, Mirabellen und Renekloden	0,14	1,20	10,—
Kirschen	0,15	1,35	12,
Okulieraugen für Sommerveredlung: pro Auge von Obst	0.03	0,25	2,
Neuere Sorten: Preise auf Anfrage			

Okulieraugen für Rosen

Die Preise richten sich nach den Preisklassen der niedrigen Rosen. Preise von 0.05 RM (für Gruppe 1) bis 0,20 RM (für Gruppe 5).

Rosen

a) Stammrosen auf Sämlingsstamm

\$	Stammhöbe	1	1 81.	1	10 St.	1	100 St.
I. Qualität	in em		RM	1	RM	1	RM
Hochstämme	100-140		1,80		16,50		150,
Mittelstämme	75—100	1	1,50		13,50		120, -
Halbstämme	50- 75	1	1,10		10,—		90,
Trauerstämme und Maréchal Niel	140160		2.75		25,—		220, -
99 99 99 59 *********	über 160		3,		27, -		245,
b) Niedrige Rosen (Buschrosen)							
f. Qualität							
i. Additios							
Gruppe 1		+	0,50		4,50		42,—
,, 2			0,60		5,40		48,
,, 3, ,, ,		Ī	0,70		6,50	1	60,—
., 4		1	0,90	1	8,—		70,—

Rosen-Reklamesortiment

1,---

18 niedrige Rosen I. Qualität in 10 besten Sorten verschiedener Klassen unserer Wahl mit Namen von Tee-, Teehybrid- und Pernetiana-Rosen

4,50 RM

Zur besonderen Beachtung!

Laut Anordnung gelten vorstehende Rosen-Preise nur für den Herbstversand.

Für den Frühjahrsversand (ab 1. Februar) kommt hierzu ein

Überwinterungszuschlag von $10^{\circ}/_{\circ}$.

Unser Rosen-Sortiment ist in folgenden Sorten und Formen lieferbar:

Name der Sorte + = vorrätig	Name der Sorte	Hochsteum Mittel- und Jaibstemm reisklasse Buschros
· = nicht vorrätig	# 3B 43	四 四四 五二

Tee-, Teehybrid-, Remontant und Pernetiana-Rosen

166-, Ideniya	MIC.	, m.o	1110111	and remediana-wasen
Ambassador			1	Königin Luise 1
Angele			4	Kurt Scholz
			1	
Better Times		•	2	Da l'attotome
Bertha Gorst			4	
Brasier	+	十	3	Devinting desiration
Carrie Jacobs Bond			2	Mme. Caroline Testout 1
Catalonia			2	Mme. G. Forest Colcombet + 1
Cathrine Kordes	÷	7	1	Mme. Jules Bouché + + 1
Chieftain			3	Mme. J. Perraud 2
Christal	+	+	5	Mme. Louis Lens 2
Christopher Stone			2	Maréchal Niel
Condesa de Sastago		1 .	2	Matador 2
Crimson Glory	+	+	3	Max Krause 2
Cynthia	+	+	2	Mc. Gredys Sunset 5
	ŧ	+	1	Meyrouw G. A. van Rossem + + 1
Dame Edith Helen	T	+	5	Mrs. Edward Laxton + + 4
Dicksons Perfektion	T		-	Mrs. Frank D. Roosevelt 3
Dorothy Hodgson		+	2	Mrs. Henry Winnet + + ; 1
Dr. Vasquez			4	Mrs. John Laing
Eclipse	十	+	1	Mrs. Pierre S. du Pont + + 1
Edith Mary Mee		. •	3	Mrs. Sam Mc. Gredy 1
Elite			3	Oswald Siener
Elli Knab			1 2	Oswala Siepes 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Etoile de Hollande	+	+	1	Phyllis Gold
Eulalia			2	Pink Dawn
Fackel	١.		3	Pius XI
Feu Pernet Ducher			3	President Herbert Hoover + + 1
Frau Karl Druschki	+	+	1	President Macia 1
Freia	+	+	3	Professor Deaux 5
Frieda Krause			2	Red Guard
Fritz Höger			ī	R. M. S. Queen Mary
· ·	1			Rochefort
Geheimrat Duisberg		+	2	Roi Alexander I
GenSup. A. Janssen			1	Roselandia
Georges Chessnel		+	1 4	Itosciaitaia
Gloaming			2	Roslyn
Gloire de Hollande			1	Rote Rapture
Glori di Roma		+	1.5	Hote Rupius
Goldenes Mainz	' +	+	1	Sonnengold
Hadley-Rose	+	+	1	Souvenir de Op de Beeck 2
Heinrich Wendland	1 +	1	î	Sterling 2
Hermann Neuhoff		1 .	$\pm i$	Tarantella
Hinrich Gaede		+	2	Texas Centennial
Home Seveet Home		1 !	5	Ulrich Brunner fils 1
	í	1	,	Ursel Tgarth
J. H. Bruce		+	1 5	Ciber Igazon
Jean Cote			3	1 ICII MILATON
Joanna Hill			1	Ville de Paris
Josef Strnad			2	Ville de Saverne 5
Julien Potin		+	1	Viridiflora 2
Kathrine Pechthold	. +	+	, 3	Viscountess Charlemont 5
Kidway			2	W. E. Chaplin

Name der Sorte ####################################	Mittel- und Halbstanın	Preiskl, fur Schlingros.	Hochstamm Mittel- und Halbstamm Pretski, für						
Polyantharosen									
Anne-Mette Poulsen	1.	2	Helgoland						
Dagmar Späth	-	2	J. F. Müller						
Dance of Joy	*	2	Joseph Guy						
Ellen Poulsen	,	1	Koralle 4						
Else Poulsen	-	1	Mevrouw van Straaten van Nes 2						
Folkestone	4	3	Orange Triumpf 5						
Fortschritt		2	Poulsens Yellow 5						
Golden Gruß an Aachen Gruß an Aachen		3	Rödhätte						
Heidekind		2	Rouge						
Heidezauber		3	Snowbank 4						
Tra	uer-	und	Schlingrosen						
Alberic Barbier		3	Le Rêve						
American Pillar		3	Long John Silver						
Captain Kidd	:	3	New Dawn						
Carmin Pillar		3	Primevère						
Dorothy Perkins		3	Rankende Mevrouw G. A. van Rossem 3 Raubritter						
Easleas Golden Rambler Eva		3	Reveil Dijonnais						
Excelsa	4	3	Shenondoah						
Hamburg		3	Tausendschön						
Jan Lafitte	1 .	4	Wilhelm						
P	ark-	und	Wildrosen						
Rosa centifolia muscosa (Moosrose)			Rosa rugosa (Japanische Rose)						
Blanche Moreau		3	Golden King						
TOTAL VARIA MANUAL DOCK S C S S O S			Nova Zembla						
Rosa lutea (Kapuzinerrose) Harrisoni		3	Ronsard						
Le Rêve		3	Sanguinaire						
lutea bicolor		3	Rosa Moyesi						
Persian Yellow	2	3	Rosa hybr. bifera Urdh						
Wilhelm	•	3	Rosa rubiginosa magnifica						
Rosa rugosa (Japanische Rose)			Rosa rubiginosa Rosenwunder						
Carmen		3	Rosa sericea pteracantha						
Dr. Eckener	,	3	Rosa Willmottiae						

Die bei Trauer- und Schlingrosen aufgeführten Sorten: Eva, Hamburg und Wilhelm eignen sich sehr gut zur gleichen Verwendung wie Park- und Wildrosen, zumal sie das ganze Jahr hindurch blühen.

Koniferen

Nur die 1-Stück-Preise sind angeführt 10-Stück-Preise ermäßigen sich um 10 % , 100-Stück-Preise um 20 %

a) Aufrechtwachsende

d) P	tuirecn	twacaseage	
Ahies. Weiß, oder Edeltanne incm	1 St. RM	Höhe In cm	1 8t. RM
remine) Wells- oder Edelbutte		Ginkgo, biloba 80—100	5,-
., balsamea (Balsamtanne) 150 -200	8. –	100-125	7,-
concolor (Gleichfarbige Weißtanne) 10 60	3,—	125150	9,-
37 1 1 /37 1	٠,	Juniperus, Wacholder	
mannstanne) 80—100	5,	" chinensis neaboriensis 80-100	5,
100—125	7,—	100—125	7,50
" umbilicata (Mitzumine- Tanne) 100125	8, —	Pfitzeriana	9, -
veitchi (Veitchs Tanne) 80-100	3,50	anch als flachwach-	4
100 125	1	send verwendbar) 60— 80—100	5,-
175—200	10,—	125-150	10,—
		communis hibernica 30— 40	2,-
Chamaecyparis, Lebensbaumzypresse		\$0-60 60-80	3, - 4,-
, Laws. Alumi 80—100	3,—		4.
125—150 175—200	5,— 10,—	., ., suecica 60—100 100—125	5,
" Fraseri 150—175	6,	virginiana glauca 80-100	5,
175—200	8,—	oblonga pendula 80 100	8,
" Laws. glauca Veitchi . 40— 60	3,		·
100—125	5,— 3,50	Larix, Lärche	
" " robusta glauca 80–100 100–125	4,	, leptolepsis (Japan.Lärche) 80-100	2,
125—150	6,—		
" " Silver Queen 100-125	4,—	Picea, Fichte	
125—150 Stewarti 100—125	6,— 6.—	", ajanensis (Ajanfichte) 80—100	6,
T-11		" excelsa (Rottanne oder	
Boskoop 80—100	1,—	Fichte) 125—150 150 175	3,
100 125	4,50	175—200	6,—
125—150 150—175	6, 8,	200 -250	8, .
175—200	10,-	250—300	10,
200 — 250	12,—	" ,, inversa pendula 100—125	10,—
" nutkaensis 200 250	15, - 5,—	omorica	4,80 6,
" glauca 80—100 100—125	7,—	150—175	8,
125—150	9,—	175—200 ,, orientalis (morgen-	10,
" obtusa aurea 80—100	5, -	ländische Fichte) 80—100	4,
125150 , pisifera filifera 60 - 80	8,— 3,—	100-125	5,—
" pistiera ilitiera 00 – 00 80—100	4,50	, polita(Tigerschwanz-	8,—
,, aurea 80—100	4,50	fichte) 80—100	6,-
100—125	6, -	" pungens glauca (Blau-	0
squarrosa 60— 80 80 –100	3,— 5, -	fichte aus Samen) 100125 125150	8,— 10,—
plumosa aurea 200-250	12, -	175—200	15,

	Höhe m em	1 St RM	Höhe	1 St
Picea, pungens glauca Kosteri (Vered. Blau-			Thuya, Lebensbaum	
fichte)	60— 70 70— 80 80— 90	6,— 7,50 8,50	,, atrovirens 120-125 200-250	3,= 10,-
	90—100 100—125 125—150 150—175	11,— 14,— 18,— 25,—	,, occidentalis (Abendländischer Lebensbaum) , 60— 80 80—100 100—125	1,20 1,80 2,40
	175 - 200 $200 - 250$	35,= 50, -	aurea spicata. 60— 80 1 80—100	2,— 3, -
	150—175 175—200	20,— 30,—	" " Columna 40— 60 80 -100	2, - 3,—
		40,-	., Ellwangeriana 60- 80	1,80
	125—150 150 = 175 175—200 200—225	18,— 25.— 35,— 50,—	pyramidalis compacta 60— 80 80—100	2,40 3,—
Pinus, Kiefer			" " Rosenthali 60 80	2,40
cembra (Zirbelkiefer).	30— 40	2,50	, Wareana 80-100 100-125	2,40 3,—
" Laricio austriaca (Schwarzkiefer)	60— 80 80—100 100—125	4,50 6, 8,	Thuyopsis, Hibalebensbaum	
Taxus, Eibe			,, dolobrata 50- 60	5,
baccata (Gemeine Eibe)	30— 40 40— 50	2,— 2,50	Tsuga, Helmlockstanne	
., ,, aurea	60— 80 80—100	4,— 6,—	,, canadensis (Kanadische	
faxtigiata	30— 40 80— 90 90—100	2.— 6.— 8.—	Helmlockstanne) 80—100 100—125 125—150	3,60 5,50 7,—
., , fastigiata aurea	30— 40 10— 50	3, -	,. Sieboldi	2, -
	80— 90 90—100	6,— 8.—	Weilingtonia gigantea 40— 60 60— 80 1	6,— 10,—

b) Flach oder kugelig wachsende Zwergkoniferen

(Koniferen für Steingärten)

Chamaecyparis, L	ir	löhe n cm	1St. RM	Chamae	e cyparis, Lebenshaum- zypresse	Höhe in em	†	1 St. RM
Laws. mi		— 40 [†] — 50 [†]	3, 4,	99	obtusa nana gracilis	20 30 30 40 40 50		3,— 4.— 6.—
,, For		- 30 - 40	3,—	27	pisifera aurea nana Freetsi	40- 50		4,
obtusa až		— 30 — 40 ,	3,→ 4,-	29	aurea Cripsi	30— 40 40— 50	-	4,— 5,—

		Höhe in cm	1 St. RM	Höhe in cm	1.8t RM
Juniper	us, Wacholder			Picea, Fichte	
77	chinensis procumbens	40— 50 50— 60 60— 80	4,— 5, ~ 6.—	,, albertiana conica50— 60 ,, excelsa compacta 40— 50	5, ·
*9	procumbens aurea depressa aurea	10 - 50 30 40	5,-	,, ,, Maxwelli 40— 50 ,, nidiformis 50— 60 60— 70	5,— 5,— 6,—
**	horizontalis Douglasi	40— 50 30— 40 40— 50	5,— 4,— 5,—	" " pygmaea 40 – 50	5,—
41	., glauca	30— 40 40— 50	4,— 5,—	,, orientalis compacta, 50— 60 60— 70	5,— 6,—
**	nana canadensis	30 50	4,	Pinus, Kiefer	
91	nana canadensis aurea Sabina (Gemeiner Sadebaum)	30— 40 40— 50	4,— 5,—	., montana (Krummholz- kiefer) 40 – 50 50 – 60	2,50 3,50
••	humilis	30— 40 40— 50 30— 40	4,— 5,—	,, ,, Mughus (Mu- ghokiefer) 30— 40 40— 50	2,50 3,-
	tripartitia		3,— 4,—	Taxus, Eibe	3,—
**	squamata Meyeri	30 — 40 60 · 70	4,	50— 60 60— 70	5,— 6,—
11	virginianaKosteriana	30— 40 40— 50	3,—	,, cuspidata nana 30— 40 40— 60	3,— 5,—

Laubgehölze

Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen

	Höhe in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Acanthopanax spinosus		0,65	6,—	_
9	125—150 60— 80	0,85	7,50	70,
" palmatum atropurpureum (mit Ballen) " " dissectum (mit Ballen)	80—100 100—125	5,— 6,— 8,—	45,— 55,—	_
Aesculus parviflora	80100	3,—		
Amorpha fruticosa	100—150	0,50	4,50	40,—
Andromeda japonica (mit Ballen)	40 50 50 60	4,— 5.—	36.— 45.—	-
Azalea (sämtlich mit Ballen)				
" mollis, in Sorten mit Namen unserer Wahl	30— 40 40— 50 50— 60	2,75 3, 3,50	24,— 27,— 31,—	215,— 240,—
" obtusa, Japanische Zwergazaleen in Sorten	20— 30 30— 40	2,50 3,—	22,50 27,—	_
" pontica, in Sorten mit Namen unserer Wahl	30— 40 40— 50	2,75 3,—	24,— 27,—	_

	Hôhe in em	1 St. RM	10 St. 1	100 St RM
Berberis candidula (mit Ballen) Gagnepainii " " stenophylla " " Thunbergi atropurpurea verruculosa (mit Ballen)	30— 40 50— 60 40— 60 30 — 40 30 — 40	2,50 3,— 2,— 0,65 2,—	22.50 27, 18, 18,	55,
Buxus (sämtlich mit Ballen) sempervirens Büsche geschnittene Pyramiden	20— 30 60— 70 70— 80 80— 90 90—100	0,80 4,— 5,— 6,— 8,—	7,— 36,— 40,— 53,— 72,—	60,
Callicarpa Giraldiana (mit Ballen)	1	1,50	13,50	_
Calycanthus floridus		1,50	13,50	
Caragana arborescens	80—100	0,50 1,20	4,50 11,—	
Carpinus betulus (siehe Heckenpflanzen)				
Cercis siliquastrum		1,50		
Colutea arborescens		0,50	4,50	_
Cornus alba	60—100	0,50	4,50	40,
,, ,, Gauchaulti	I	0,85	7,50	_
" tatarica sibirica	40— 60 60— 80 60— 80 80—100	0,85 1,— 0,65 0.85	7,50 9,→ 6,— 7,50	70, — 80,— —
Cotoneaster applanata ,, Franchetti ,, horizontalis (mit Ballen) microphylla (mit Ballen) Breite ,, Simonsi	60—100 60—100 30— 40 40— 50 20— 30 30— 40	0,50 0,65 1,— 1,20 1,20 0,65	4,50 6,— 9,— 11,— 11,— 6,—	40,— 80,— 100,—
Crataegus Carriéri	Sträucher	1,30	12,—	110,—
Cydonia japonica, Maulei	30— 40 30— 40	0,50 0,50	4,50 4,50	40, 40,
Daphne Mezereum (mit Ballen)	30— 50 20— 30	2,—	18,— 20,—	_
Decaisnea Fargesi	40— 60	1,30	12,—	_
Deutzia				
Deutzia crenata candidissima plena	60—100 100—150	0,50 0,65	4,50 6,—	40 ,— 55,—
" gracilis " hybr. Wateri		0.65 0,65	6.—	55, -

[Hol		1 St. RM	20 St RM	100 St.
Diervilla (Weigelien)				
Eva Rathke		1.30 0,65	6.	110.
Erica carnea	.			
rubra (mit Ballen)	1	0.70	6,50	60,
Evonymus europaea 60— radicans vegeta 30—		0,65 1,—	6,· 9,	
Fagus (siehe Alleebäume und Heckenpflanzen)				
Fontanesia phillyraeoides	120	1,50		
Forsythia intermedia		0.77		
,, ,, densiflora		0,55 0,65	5,— 6.—	45. — 55.—
vitellina				
suspensa Fortunei	100	0.65	6,	55, —
Genista in Sorten (mit Ballen) 30 - sagitalis 20-		2,— 1,50	_	-
Hamamelis japonica Zuccariniana (mit Ballen) 30—	40	1,50	13,50	
,, molfis		4, -		*
,, virginiana	30	2,50		
paniculata grandiflora 3-5 Triehe	1	0,65	6,	55
Hypericum patulum Henryi 30—	40	0,85 0,85	7,50	70,
Hypericum patulum Henryi 30—	-#0	0,00	7,50	_
llex (mit Ballen) aquifolium	00	5, -	45.	
100—1		7,—	45,	_
Itea virginica		1, —	9,—	
Jasminum nudiflorum 40—	60	1,20	11,—	
Kalmia latifolia (mit Ballen) 40—	60 ,	3,50	32,—	-
Laburnum alpinum		1,50	13,50	
vulgare		0,65 1,50	6,— 13.50	55. 120,
Lespedeza bicofor	fn			
formosa	20	1,50	13,50	
ovalifolium	50	0,15	1,35	12
50— 8		0,20	1,80	16
		0.50 0.70	$\frac{4,50}{6.30}$	
., vulgare atrovirens 50- 8	30	0,50	4,50	40,
Ionicera Morrowi 80—12 ., pileata (mit Ballen) 30—4		0,50 0,70	4.50 6.50	40,
tatarica	PO	0,50		60,—
xylosteum		0,00	4,50	40,
Magnolia (mit Ballen) Alexandrina	00 14	,0		
100—12		2, -		_
Soulangeana		.0,—	90,	
15017	5 1	2,— 5,—		
, nigra	5 1	2,—		
stellata		0,—		_

Hohe	1.86		110 >0
Mahonia aquifolium (ohne Ballen)	RM 0.50	# W 4.50	RM 40,=
" (mit Ballen) 30 - 40	0,80	7. —	60, =
Philadelphus Enchentement	0,65	6, =	
Girandole	0,80	7,20	40,~
., latifolius	0,50	4.50	±U, -
Virginal	0,65	6.—	54.
Zeyheri,	0,50	4,50	10,—
Pirus Malus Eleyi floribunda	1		
Niedzwetzkyana Busche	1,50	13,50	120,
Scheideckeri			
Potentilla fruticosa	0,50	4,50	
Prunus (Zierkirschen und Zierpflaumen)	3.000	10.70	
avium plena	1,50 1,50	13,30 13,50	
Pissardi-nigra-Sträucher. 65 –100 ,, serrulata-Hisakura-Sträucher. 100 –150	1.—	9,-	80,
triloba-plena-Sträucher	1,50 0,65	13,50 6.—	55,
Pyracantha coccinca Lalandi (mit Ballen)	2,	18,	
Rhododendron (mit Ballen)			
catawhiense grandiflorum u. Hybriden in Sorten 30-40	3,—	27,—	240,
40— 50 50— 60	3,50 4,—	31,— 36,—	280, 320,
60— 70	5,—	45,	400,
- praecox	3,— 2,50	27, -	
Rhus cotinus			
,, thyphina	1,30	12,	-
, a laciniata			
Ribes alpinum	0,60 0,30	5,50 4,50	50, 40,
. sanguineum atrorubens	0,60	5,50	50,-
Poer (sisks unter Poek and Wilderse)	0.75	7,—	
Rosa (siehe unter Park- und Wildrosen)	0.50	4,50	40, -
Salix pulchra ruberrima	0.50	4.50	40.—
,, rosmarinifolia	0.00	1,00	201
Sambucus nigra	0.50	4,50	40,
., arg. marginata	0,60	5,30	50, -
Spiraea albiflora 20— 40	0.50	4,50	40
,, arguta	0,65	6.—	55, =-
" Menziesi Billiardi 60—100 " pumila Bumalda Anthony Waterer 30— 40	0,50	4.50	40,
40 60	$0,15 \\ 0,50$	4,— 4,50	36,— 40,—
sorbifolia	0,50 0,80	4,50 7, —	_
" van Houttei	0,50	4,50	40,
Stephanandra incisa	0,60 0,65	5,50	50, -
	0,00		

Symphoricarpus Chenaulti	Hohe arem 40 60 60100 40 60 60100	1 St. RM 1, - 0,50 0,60 0,50 0.60	10 St. RM - 4.50 5,50 4,50 5.50	100 St. RM 40, - 50 40 50, -
praecox Mirabeau	40— 65 65—100	1,30 0,50 0,60 1, 1,10 1.30	12, 4,50 5,50 9, 10,	40, - 50, - 80, - 85,-
Tamarix africana	100150	0,60	5,50	50,—
Viburnum Carlesi (mit Ballen) Henryi opulus sterile rythidophyllum (mit Ballen) tomentosum grandifl ntile utile	40- 60	2,— 2,50 1,— 0,65 1,50 0,80 1,50	18, 23, 6, 13,50 7,20	55,—

Allee-, Park- und Trauerbäume

Preise für extra starke und verpflanzte Alleebäume auf Anfrage	Stammumfang in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Ahorn	$\dots \begin{cases} 8-10 \\ 10-12 \end{cases}$	1,80 2.50	16,50 22,50	150,—
laetum rubrum	18—20	10,—	<u> </u>	_
., Odessanum	810	1.80	36,— 16,50	150,
., platanoides	12-14	2,50 3,— 3, 6. –	22,50 27,50 27,50 54.—	200,— 250,— 250,—
" pseudoplatanus	8-10	1,80 2,50 3.	16,50 22,50 27,50	150,— 200,— 250,—
Leopoldi	$ \begin{array}{c c} 8 & -10 \\ 10 & 12 \\ 12 & -14 \end{array} $	3, - 4,- 4,80	27.50 36,— 45.—	
Roßkastanien Aesculus hippocastanum	$\dots \left\{ \begin{array}{l} 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \end{array} \right.$	2,50 3,— 3,60	22,50 27,50 33,—	200,— 250,— 300,—

Stammumfang in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Ailanthus glandulosa (Götterbaum)	4,— 5,—	36,— 45,—	-
Birken Betula verrucosa (gewöhnliche Weißbirke)	1,80 2,50 3,— 1,80 2,50 7,—	16,50 22,50 27,50 16,50 22,50 63,—	150,— 200,— 250,— 150,— 200,—
Catalpa bignonioides	4,— 5,—	36,— 45,—	_
Corylus Colurna (Baumhasel)	3,— 3,—	27,50 27,50	
Rotdorn	1,80 2,50 1,80 2,50	16,50 22,50 16,50 22,50	150,— 200,— 150,— 200,—
Fagus silvatica pendula (grünblättrige Trauerbuche) garnierte Heister 200—250 cm hoch	10,		
Pyramiden	6,— 12,— 12,—	_	_ _ _
### Fraxinus excelsior (gewöhnliche Esche)	1,50 2,— 2,50 3,— 4,— 5,—	13,50 18,— 22,50 27,50 36,— 45,—	125,— 160,— 200,— —
Gleditschia triacanthos (Christusdorn)	3, 3,60	27,50 33,—	_
Pappeln	1,50 2,— 2,— 2,50 1,50 2,— 2,50 2,— 2,50	13,50 18,— 18,— 22.50 13,50 18,— 22,50 18,— 22,50	125,— 160,— 125,— 160,— 200,—
Description	1,50 2,25 3,— 4,— 2,50 3,— 3,60 4,50	13,50 20, 27, 36, 22,50 27,50 33, 40,	125,— 180,— 250,— 325,— 200,— 250,— 300,— 360,—
Zierkirschen Prunus serrulata Hisakura (Japanische Zierkirsche) { 7— 8 " Shidare Sakura (Japanische Zierhängekirsche) { 8—10	8,— 12,— 3,— 3,50		

Akazien (Robinien) 18 10 1,80 16,50 150, Robinia pseudacacia (gewöhnliche Akazie) 1 10-12 2,50 22,50 200,
110-12 2,50 22,50 200,-
(0 10 100 170 170
8-10 1,80 16,50 150,
Bessoniana (starkkugelig wachsend, 10-12 2,50 22,50 200,-
12 -14 3, 27,— 250,
Trauerweiden 7— 8 2,50 22, 200,
Salix alba vitellina pendula (Goldtrauerweide)
10 -12 3,60 33, 300,
Ebereschen (Vogelbeeren) 12 ·14 4,80 45,
Sorbus scandica (nordische Mehlbeere)
10—12 2,50 22.50 200,=
, aria lutescens (Mehlbeere)
10-12 3 27.50 250
, aucuparia moravica (mährische Eberesche) $12-14$ 3,60 33,— 300, =
Linden
Tilia euchlora (Krimlinde)
intermedia (vulgaris) (Holl Linde)
narvifolia (cordata) (kleinblätteire Winterlinda)
Snäthii (Snäths Linde)
", spatific (Spatis Linue)
(8-10 2,50 22,50 200,-
" grandifolia (platyphyllos) (großblättrige Sommer- 10-12 3,- 27.50 250,
linde)
14 16 4. 36.— 320.—

Ziergehölz-Halbstämme

(Beschreibung der Sorten unter Ziersträuchern und Alleebäumen)

Rotdorn	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Crataegus Carrièri (Weißdorn mit ledrigen Blättern)	1,50	13,50	120,—
Hydrangea paniculata grandiflora (Freilandhortensie)	3,	27,—	
Goldregen			ı
Laburnum Adami (Goldregen mit gelbroter Blüte)	3,— 3,— 2,— 3,—	27,— 27,— 18,— 27,—	_ _ _
Zieräpfel			
Malus in den Sorten: Eleyi, floribunda, Niedzwetzkyana, Scheideckeri	2,25		
Zierpflaumen und Zierkirschen Prunus avium plena " pissardi nigra (Blutpflaume) " serrulata Hisakura (Japanische Zierkirsche) " Shidare Sakura (Jap. Zierhängekirsche) " triloba plena (gefüllt blühendes Mandelbäumchen)	2,25	20,—	
Flieder			
Syringa, Veredlungen	1,80	16,50	150,—
Viburnum opulus sterile (gefülltblühender Schneeball)	2,50	22,50	l —

Schling: und Kletterpflanzen

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Actinidia arguta (Strahlengriffel)	1,75 1,75		<u> </u>
Akebia quinata	2,-	_	-
Ampelopsis Engelmanni	0,50 0,40 0,60 0,75	4,50 3,50 5,50 7,—	40, — 30,— 50,— 60,—
Aristolochia Sipho, Pfeifenblatt	2,	18,—	_
Celastrus scandens, Baumwürger	2,		_
Clematis Großblumige Hybriden in Sorten des Baumschulbuches " montana " paniculata " vitalba " viticella	1,75 1,75 1,75 0,75 1,75	16,— 16,— 16,— 7,— 16,—	
Jasminum nudiflorum	1,20	10, —	_
tonicera (Geißblatt) caprifolium (Jelängerjelieber)	1,75 1,75 1,75	16,— 16,— 16,—	
Polygonum Auberti	1,20	11,	100,-
Schlingrosen siehe bei Rosen			
Tecoma radicans	2,20	20,—	
Wistaria chinensis, Glycine	3,	27,	-

Pflanzweite für Schling- und Kletterpflanzen

Für die Bepflanzung von Drahtzäunen, Grenzgittern, Mauern und Hauswänden werden auf 6 m benötigt:

	Stück
Actinidia arguta und polygama	1-2
Akehia quinata	1— 2
Ampelopsis Engelmanni	t
" quinquefolia mit 3-5 Trieben	5—8
,, ,, 5—8 ,,	J
" Veitchi, selbstkletternder wilder Wein mit Ballen	2
Aristolochia Sipho, Pfeifenblatt	2
Celastrus scandens, Baumwürger	1- 2
Clematis montana)	
" paniculata	0 0
" paniculata Kleinblumige Sorten	2— 3
" Klainhlumica Sorten	2— 3
witalba Kleinblumige Sorten	2— 3 2— 3
,, vitalba	
witalba	2— 3
" vitalba	2— 3 3— 4
" vitalba	2— 3 3— 4 2— 3
" viticella	2— 3 3— 4 2— 3 1— 2
" vitalba	2— 3 3— 4 2— 3 1— 2

Gehölze für Hecken und Einfassungen

	Höhe in em	Ī	100 St.	1000 St.
Cominue hotulus Halabashan Water I	zu cm		IVOI ;	MS
Carpinus betulus, Hainbuchen, Weißbuchen				
3jährig verschult	40- 6	5	8,—	72,—
3jährig ",	6 5—10	0	15,—	135,—
mehrmals verpflanzt, aus weitem Stand gut verzweig				
und formiert			65,—	447
	100-12	5 1	.00,—	_
Crataegus monogyna, Weißdorn				
ljährige Sämlinge		0	3,—	27,—
2—3jährige verschulte 4— 6 mm die	k		4,—	36,—
,, ,, 6-9 ,, ,,			5,—	45 —
3—4 ,, ,, 9—12 ,, ,,			7,—	63,
Cydonia japonica Sträucher			40,	_
			30,	
Ligustrum evalifolium, Immergrüner Liguster		,	-	
mit 2— 5 Trieben	20 50			=0
			8,	70,—
			10,—	90,—
,, 5 8 ,,		- 1	15,—	135,—
,, 8—12 ,,			30,—	270,
vulgare atrovirens, mit 2-5 Trieben			20,—	180,—
,, 5→8 ,,	50 80	· [30,	270,—
Mahonia aquifolium, Mahonie, verpflanzte Sträucher, aus				
weitem Stand, mit Ballen			50,—	
The state of the s	00 20		,	
Rosa rubiginosa, Schottische Zaunrose, 2jährige Sträucher				
Table Table Strateger 2.	*********	•	30,—	_
Spinor allian.				
Spirea albiflora			10,—	_
, arguta		i i	55,—	
" pumilia Bum. Anthony Waterer		-	36,—	
, van Houttei	• • • • • • • • •	4	10,—	_
Symphoricarpus racemosus		4	10,	_
	TT ***		1	
	Höhe in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Taxus baccata	30 40	1,20	io.—	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10— 40 10— 50	•		90,—
	30	1,35	12,—	110,—
Thuya occidentalis, Ballenpflanzen, mehrmals verpflanzt,				
dicht gezogen 6	60- 80	1,20	10,—	*****
" Columna, Ballenpflanzen, mehrmals				
verpflanzt	0- 80	1,65	15,—	_

Pflanzweite für Heckenpflanzen

Pro lfd. Meter werden bei Pflanzung in einfacher Reihe benötigt:

	Hobe in cm	Stuck
Carpinus betulus, Hainbuchen (Weißbuchen) 3jährig verschult	40— 65 65—100	8 6
mehrmals verpflanzt, aus weitem Stand gut verzweigt und formiert	80—100	4— 5 4
Crataegus monogyna, Weißdorn, 1jährige Sämlinge	30— 60	8—10
3jährige verschulte 4— 6 mm dick		
6— 9 ,, ,, ,	}	5— 7
9—12 "	[J	
Cydonia japonica	1	3-4
Ligustrum ovalifolium	je nach Stärke	5— 8
" vuigare atrovirens	1, 5,5,5	
Mahonia aquifolium, Mahonie, verpflanzte Sträucher	1	4
Rosa rubiginosa, Schottische Zaunrose, 2jährige Sträucher	1	3 4
Spiraea albifiora		
, arguta	}	1— 2
., pumilia Bum. Anthony Waterer		4
., van Houttei		1 2
Symphoricarpus racemosus		1 2
Taxus baccata Ballenpflanzen	$\left\{ \begin{array}{c} 30 - 40 \\ 40 - 50 \end{array} \right\}$	3— 5
Thuya occidentalis, Ballenpflanzen, mehrmals verpflanzt, dicht gezogen	60— 80	2— 3
" , columna mehrmals verpflanzt, Ballenpflanzen.	60 80	3 5

Pfähle und Stäbe

für

Hochstämme, Halbstämme, Buschbäume, Spindelbüsche, Beerenobst und Rosen.

In imprägnierten Pfählen und Stäben haben wir mit erhöhten Einkaufskosten unser großes Lager wieder ergänzen können. Ob wir allerdings in der Lage sind, in der ganzen Pflanzzeit alle Wünsche befriedigen zu können, ist fraglich. Solange die Vorräte reichen, liefern wir gerne.

Nachstehende Längen und Stärken sind vorrätig:

1,50 m	Länge	23	єm	Zopfstärke	(geeignet für Beerenobst und Rosen, RM	100 St. RM
					Mittelstämme) 0,18	15,
1,80 ,,	11	2-3	99	11	(geeignet für Beerenobst und Rosen,	
					Hochstämme)0,20	18,
2,40 ,,	/1	23	79	77 a	(geeignet für Spindelbüsche am Gerüst) 0,28	25,—
2,50 ,,	23	4-5	12	19	(geeignet f. freistehende Spindelbüsche) 0,50	45, —
1,25 ,,	?7	45	95-	79	(geeignet für Büsche und Hochbüsche) 0,25	20,—
1,25 ,,	99	5-7	99-	99	21 12 22 22 23	35,—
2,50 ,,	23	67	99	75	(geeignet für Obsthochstämme) 0,90	80,—
1,80 ,,	99	3-4	77	19	(geeignet für Obsthalbstämme) 0,40	35,—
1,75 ,,	17	5—7	15	39	77 77 79 0,60	54,—

Bambusstäbe sind zur Zeit nicht lieferbar

Empfehlenswerte Gartenbücher

die von uns zu Original-Verlagspreisen, zuzüglich Porto, bezogen werden können

An erster Stelle möchten wir hier auf eine Neuerscheinung

Der Spindelbusch

eine Idealbaumform für den Garten des Selbstversorgers und Erwerbsobstpflanzungen

von

WILHELM FEY

und

A. G. WIRTH

Inhaber der Baumschulen und Obstplantagen

Diplom-Gartenbauinspektor

Christian Fey, Meckenheim bei Bonn

Hauptschriftleiter u. Landesbundfachberater, Essen

aufmerksam machen. Das Buch behandelt in kurzer Form die hervorragende Stellung, die heute dem Spindelbusch eingeräumt werden muß, Pflanzung. Schnitt und bewährte Sorten dieser Baumform. Von der gesamten Presse- und Fachwelt wird diese Schrift wärmstens empfohlen. Die Nachfrage nach diesem Buche ist derart groß, daß bereits jetzt schon die 3. Auflage herausgegeben werden mußte. Noch selten fand ein Fachbuch eine derart schnelle Aufnahme. Die 3. Auflage ist bereits wesentlich erweitert und verbessert.

Preis RM 2.50

Als weitere Neuerscheinung bieten wir an:

Die neuzeitliche Obstbaumschule

ihre Einrichtung und Bewirtschaftung unter besonderer Berücksichtigung der Veredlungsunterlagen, Veredlung und Heranzucht der verschiedenen Baumformen

voi

WILHELM FEY

und

Inhaber der Baumschulen Christian Fey,

9

Meckenheim bei Bonn

Landwirtschaftsrat HUGO WINKELMANN

WINKELMANI

Stuttgart

Preis RM 3.60

Der neuzeitliche Walnußbau

Von DR. ERICH SCHNEIDERS,

Leiter der Forschungsstelle für Walnußveredlung und -züchtung in Geisenheim a. Rhein Preis RM 3,60

Neuz	eiflicher Himbeerbau		
	im Erwerbsbetrieb und im Garten. Von Obstbau-Oberlehrer Franz Kruft. Geisenheim a. Rh. Mit 21 Abbildungen	RM	2.—
Neuz	eiflicher Brombeerbau		
	im Erwerbsbetrieb und im Garten. Von Obstbau-Oberlehrer Franz Kruft. Geisenheim a. Rh. Mit vielen Abbildungen	RM	2.80
	Umpfropfen der Obstbäume Von Landwirtschaftsrat H. Winkelmann. Mit 31 Abbildungen	RM	1,60
	Dbstbaumspritzung unter Berücksichtigung des Gesundheitszustandes des Baumes und der Qualität der Früchte. Von Dr. E. L. Loewel. Mit 20 Abbildungen	RM	1,20
	(ronenerziehung der Obstbäume Von Landwirtschaftsrat H. Winkelmann und Gartenbaurat Fr. Wenck, Ulm a. D. Mit 31 Abbildungen	RM	1,75
	16. Auflage, bearbeitet von Eduard Lucas und Landwirtschaftsrat H. Winkelmann, Stuttgart. Mit 140 Abbildungen	MR	3,50
nie A	Vertabschätzung der Obstbäume		
	Von Prof. E. Kemmer, Direktor des Instituts für Obsthau an der Universität Berlin und Privatdozent Dr. J. Reinhold, Berlin. Mit 16 Abbildungen	RM	2,80
	Befruchtungsverhältnisse bei unseren Obst- gewächsen von Prof. Dr. Rudloff-Dr. Schanderl	RM	2.—
	Von Landwirtschaftsrat Rudolf Trenkle. Mit 144 Abbildungen Brosch. Geb.		6,— 7,50
	Von J. Keller und H. K. Möhring Geb.	RM	5.40
	enbuch für Amfänger Von Johannes Böttner. 490 Seiten Text mit 520 Abbildungen und Zeichnungen. In Leinen gebunden	RM	7,50
Die 1	Von Dr. H. von Rathlef	RM	2,85

Außer den vorgenannten Büchern können wir auch noch mit weiteren dienen, resp. sind wir gerne bereit, diese von den in Frage kommenden Verlagen zu beschaffen.

Dietrich's Baumhalter

Die Einführung dieses Dietrich'schen U-Baumhalters bedeutet einen Fortschritt in der Baumpflege. Wir haben für diesen Halter den Mitverkauf übernommen, weil wir feststellten, daß es der beste Halter dieser Art ist.

Der Baumhalter ist ein verzinktes, eisernes Gerät, mit dem man junge Bäume mit Kokosfaserstrick oder sonstigem Bindematerial an den Stützpfahl befestigt.

Der Halter ist für Pfähle von etwa 6 cm Durchmesser vorgesehen, er kann aber auch bei stärkeren und schwächeren verwandt werden.

Man streift den Halter am Kopfende des Pfahles so an diesen, daß sich der Baum zwischen den Halterschenkeln befindet. Dann schlägt man mit verzinkten Krampen den Halter an den Pfahl fest. Kerbstellen sind für die Krampen eingepreßt. Sodann biegt man den Halter so zusammen, daß der Zwischenraum zwischen Halter und Baum beiderseits einen daumendicken Spielraum ergibt. Nun knotet man das Baumband an einem Öhr fest und schlingt das Seil 3—4 mal, je nach Stärke des Baumes, in das andere Öhr. Dann lehnt man den Baum an den Strick an und zieht an der Vorderseite das Seil auch einige Male hin und her. Alsdann wird an der Seite, wo sich das Seilende befindet, der Bund durch seitliches Umwickeln fertiggestellt und danach nach der anderen Seite gefahren und auch hier die seitliche Umwicklung ausgeführt. Als Schluß wird das Seil dann am Eisen festgeknotet.

Zu beachten ist, daß der Baum nach dem Anbinden im Halter nicht schlottern darf.

Geliefert werden Probesendungen als Postpakete unter Nachnahme:

10 Stück RM 2,50 20 Stück RM 4,80 50 Stück RM 11,50

Größere Mengen zu RM 22,— per 100 Stück, einschließlich der nötigen je 3 Krampen.

Dauerhafte Etiketten

Vielfach wird über schlechte Etikettierung der Obstbäume Klage geführt. Mit vieler Mühe stellt man an Hand des Kataloges seinen Bedarf zusammen, man übersah aber, sich rechtzeitig wetterbeständige, gut lesbare und langhaltende Etiketten zu beschaffen. Die von der Baumschule angehängten Etiketten sind hierfür nicht brauchbar, sondern müssen sogleich entfernt werden; bleiben diese zu lange hängen, so wird oftmals durch Einschnüren der Drähte Schaden entstehen.

Wegen Beschaffung von Daner-Etiketten, die allen gestellten Ansprüchen entsprechen sollen, wurden wir von unserer Kundschaft oft in Anspruch genommen. Wir haben viele Empfehlungen für Porzellan-Anhänger abgegeben.

Nachstehend bieten wir nun als Neuheit an das

"Siegner-Etikett"





Dabei handelt es sich um ein wetterfestes Etikett, aus Kunstharz hergestellt. Der Sortenname ist aufgeäzt sowie die Unterlage, auf die der Baum veredelt ist, ferner die Reifezeit. Der Hersteller ist weiter dazu übergegangen, für alle Sorten, die schlechte Pollenspender sind, eine dunklere Masse zu verwenden.

Der Preis beträgt:

1 Stück RM 0,30, 10 Stück RM 2,75, 100 Stück RM 25 .-

Wir bitten Interessenten uns genau ausgefüllte Listen einzureichen, mit Sortennamen und Unterlagen. Diese Listen geben wir dann an den Hersteller weiter zur Anfertigung.

Notizen

Alle Pflanzensendungen sind für den Transport bei der Badischen Assecuranz Gesellschaft versichert.

Die Versicherung hat sich in der kurzen Zeit ihrer Tätigkeit für Pflanzentransporte bestens bewährt. Die sehr geringen Unkosten für Transportversicherung beseitigen nun das bisherige Risiko, das der Auftraggeber während des Transportes der Pflanzen tragen mußte, insbesondere bei Frostschäden durch plötlich auftretende Kälte.

Besonders wichtig ist die Behandlung der Baumsendungen nach dem Eintreffen!

Um das Anwachsen zu sichern, sind die Pflanzen direkt auszupacken, die Wurzeln bis über den Wurzelhals in Wasser zu tauchen oder reichlich zu begießen und dann sofort (nahe der Pflanzstelle) einzeln einzuschlagen.

Bei dem Einpflanzen selbst ist wieder zu beachten, daß jede Pflanze mit nassen Wurzeln in die Erde gesetzt wird, auch wenn der Boden genügend Feuchtigkeit zeigt.

Sollte vor Ankunft der Sendung starker Frost eingetreten sein, so lege man die Ballen oder Körbe möglichst schonend — unausgepackt — in einen kühlen, frostfreien Raum, bis dieselben vollständig aufgetaut sind. Alsdann verfahre man, wie oben angegeben.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)